|  |
| --- |
| 41071 |
| **РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ −** **ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ** |
| **ПРИКАЗ** |
| от 30.09.2020 №48/2020-ВК |
| г. Краснодар |

**Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения в части ставок за протяженность сетей водоснабжения и водоотведения**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», на основании решения правления региональной энергетической комиссии – департамента цен и тарифов Краснодарского края п р и к а з ы в а ю:

1. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения в части ставок за протяженность сетей водоснабжения и водоотведения для МУП «Новокубанский городской водоканал», Новокубанский район на период действия с 1 января 2021 г. по 31 декабря 2021 г. в соответствии с приложениями 1, 2.

2. Приказ вступает в силу с 1 января 2021 г.

Руководитель С.Н. Милованов

 Приложение 1

к приказу региональной энергетической комиссии – департамента цен и тарифов

 Краснодарского края

 от 30.09.2020 № 48/2020-ВК

**ТАРИФЫ**

 **на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения в части ставки за протяженность сети водоснабжения для МУП «Новокубанский городской водоканал», Новокубанский район**

| № п/п | Диаметр (Dy), мм | Глубина залегания (w), м | Материал (t) | Тип прокладки сетей - закрытый |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| тип грунта (g) - сухой |
| Ставка тарифа за протяженность сети, руб./м (без учета НДС) |
| с 01.01.2021 по 31.12.2021 |
| 1 | Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети с учетом прокладки с разборкой грунта |
| 1.1 | 20 | 1,2 | Полиэтилен | 1480,51 |
| 1.2 | 25 | 1,2 | Полиэтилен | 1505,23 |
| 1.3 | 32 | 1,2 | Полиэтилен | 1567,61 |
| 1.4 | 40 | 1,2 | Полиэтилен | 1629,33 |
| 1.5 | 50 | 1,2 | Полиэтилен | 1759,10 |
| 1.6 | 63 | 1,2 | Полиэтилен | 1846,65 |
| 2 | Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети при пересечении с проезжей частью с учетом прокладки с разборкой гравийного покрытия (с использованием футляра) |
| 2.1 | 20 | 1,2 | Полиэтилен | 2345,06 |
| 2.2 | 25 | 1,2 | Полиэтилен | 2355,25 |
| 2.3 | 32 | 1,2 | Полиэтилен | 2369,59 |
| 2.4 | 40 | 1,2 | Полиэтилен | 2401,13 |
| 2.5 | 50 | 1,2 | Полиэтилен | 2451,23 |
| 2.6 | 63 | 1,2 | Полиэтилен | 2535,96 |
| 3 | Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети при пересечении с проезжей частью с учетом прокладки с разборкой гравийного покрытия (без использования футляра) |
| 3.1 | 20 | 1,2 | Полиэтилен | 1622,55 |
| 3.2 | 25 | 1,2 | Полиэтилен | 1647,49 |
| 3.3 | 32 | 1,2 | Полиэтилен | 1663,35 |
| 3.4 | 40 | 1,2 | Полиэтилен | 1767,13 |
| 3.5 | 50 | 1,2 | Полиэтилен | 1873,33 |
| 3.6 | 63 | 1,2 | Полиэтилен | 1969,25 |
| 4 | Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети при пересечении с проезжей частью с учетом прокладки с разборкой асфальтного покрытия (с использованием футляра) |
| 4.1 | 20 | 1,2 | Полиэтилен | 3560,16 |
| 4.2 | 25 | 1,2 | Полиэтилен | 3585,10 |
| 4.3 | 32 | 1,2 | Полиэтилен | 3628,23 |
| 4.4 | 40 | 1,2 | Полиэтилен | 3704,74 |
| 4.5 | 50 | 1,2 | Полиэтилен | 3810,94 |
| 4.6 | 63 | 1,2 | Полиэтилен | 3917,66 |
| 5 | Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети при пересечении с проезжей частью с учетом прокладки с разборкой асфальтного покрытия (без использования футляра) |
| 5.1 | 20 | 1,2 | Полиэтилен | 1940,48 |
| 5.2 | 25 | 1,2 | Полиэтилен | 1978,65 |
| 5.3 | 32 | 1,2 | Полиэтилен | 2006,36 |
| 5.4 | 40 | 1,2 | Полиэтилен | 2081,35 |
| 5.5 | 50 | 1,2 | Полиэтилен | 2187,55 |
| 5.6 | 63 | 1,2 | Полиэтилен | 2292,28 |
| 6 | Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети при укладке закрытым способом (бестраншейным) методом горизонтально-направленного бурения |
| 6.1 | 20 | 1,2 | Полиэтилен | 8424,90 |
| 6.2 | 25 | 1,2 | Полиэтилен | 8435,09 |
| 6.3 | 32 | 1,2 | Полиэтилен | 8449,43 |
| 6.4 | 40 | 1,2 | Полиэтилен | 8480,98 |
| 6.5 | 50 | 1,2 | Полиэтилен | 8531,06 |
| 6.6 | 63 | 1,2 | Полиэтилен | 8615,80 |

Начальник отдела тарифов в сфере

холодного водоснабжения и водоотведения Н.С. Строева

 Приложение 2

к приказу региональной энергетической комиссии – департамента цен и тарифов

 Краснодарского края

 от 30.09.2020 № 48/2020-ВК

**ТАРИФЫ**

 **на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения в части ставки за протяженность сети водоотведения для МУП «Новокубанский городской водоканал», Новокубанский район**

| № п/п | Диаметр (Dy), мм | Глубина залегания (w), м | Материал (t) | Тип прокладки сетей - закрытый |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| тип грунта (g) - сухой |
| Ставка тарифа за протяженность сети, руб./м (без учета НДС) |
| с 01.01.2021 по 31.12.2021 |
| 1. | Ставка тарифа за протяженность канализационной сети с учетом прокладки с разработкой грунта |
| 1.1 | 110 | 1,6 | Полиэтилен | 2792,63 |
| 1.2 | 160 | 1,6 | Полиэтилен | 2994,38 |
| 1.3 | 200 | 1,6 | Полиэтилен | 3135,00 |
| 2. | Ставка тарифа за протяженность канализационной сети с учетом прокладки с разборкой асфальтобетонного покрытия |
| 2.1 | 110 | 1,6 | Полиэтилен | 2868,25 |
| 2.2 | 160 | 1,6 | Полиэтилен | 3071,00 |
| 2.3 | 200 | 1,6 | Полиэтилен | 3247,25 |
| 3. | Ставка тарифа за протяженность канализационной сети при укладке закрытым способом (бестраншейным) методом горизонтально-направленного бурения |
| 3.1 | 110 | 1,6 | Полиэтилен | 10408,06 |
| 3.2 | 160 | 1,6 | Полиэтилен | 10627,88 |
| 3.3 | 200 | 1,6 | Полиэтилен | 12973,00 |

Начальник отдела тарифов в сфере

холодного водоснабжения и водоотведения Н.С. Строева